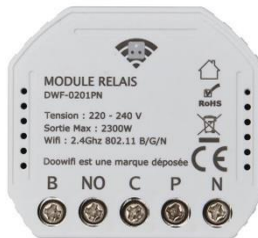


dOowifi

La domotique simplifiée

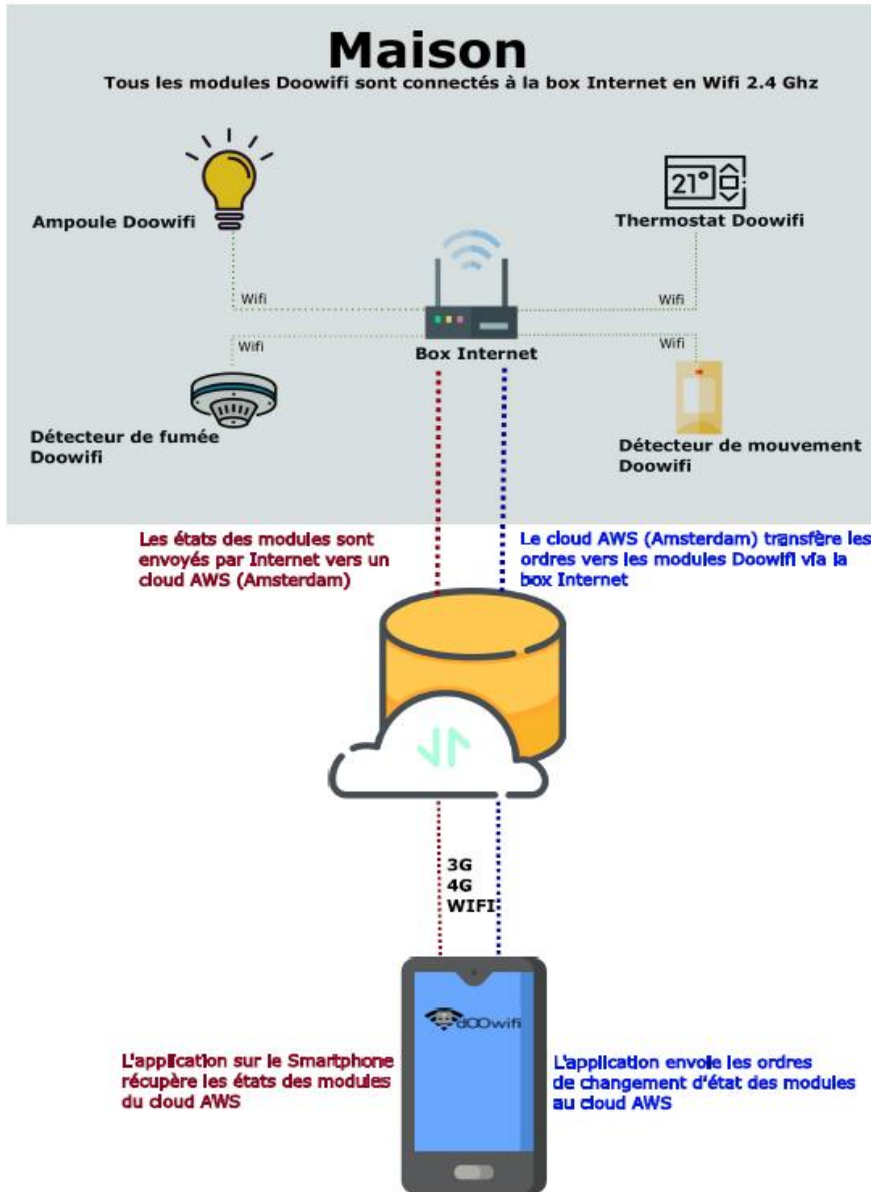


MODULE RELAIS
SORTIE CONTACT SEC 10A

DWF-0201PN-2

Version 3.0 - 2021

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT D'UN MODULE WIFI



ÉTAPE 1 : DISSOCIER LES FRÉQUENCES WIFI DE LA BOX INTERNET

Les modules Wifi utilisent le réseau 2,4 Ghz pour obtenir une longue portée entre le module et la box Internet.

Pendant l'installation du module, votre téléphone doit être connecté en WIFI à votre box Internet sur la fréquence de 2,4 GHz.

La plupart des box Internet émettent le Wifi avec une fréquence mixte de 2,4 Ghz et 5,8 Ghz. Vous devez dissocier ces 2 fréquences, désactiver la fréquence 5Ghz (Freebox) ou donnez un nom SSID différent au réseau 2,4 Ghz (Sfr).

L'opération est très facile, suivez la procédure indiquée par votre fournisseur. Cliquez sur le nom de votre box Internet afin d'avoir un guide de paramétrage sur l'internet.

[Livebox 3](#) [Livebox 4](#) [Freebox](#) [Bbox](#) [Sfr](#)

Vous pouvez aussi appeler le service technique de votre fournisseur d'internet pour avoir de l'assistance.

Passez à l'étape suivante uniquement si vous avez réussi à dissocier les 2 fréquences Wifi et que votre téléphone soit connecté en Wifi 2,4 Ghz.

ASTUCE : Si vous changez la box Internet, configurez le Wifi 2,4 Ghz de la nouvelle box avec le même nom (SSID) et le même mot de passe que l'ancienne box, les modules Doowifi se reconnecteront automatiquement à la nouvelle box.

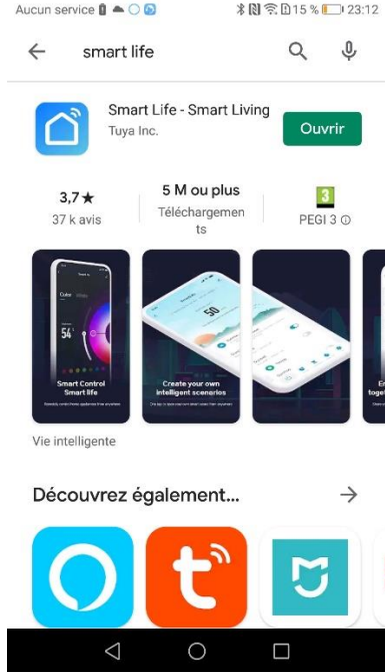
ÉTAPE 2 : TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

Si vous utilisez déjà une application Smart Life, Tuya Smart, Konyks, Nedis ou une application compatible avec la technologie Tuya, passez à l'étape 3.

Sinon, téléchargez l'application Smart Life sur App store ou sur Play Store.



App store



Play store

Après l'installation, Cliquez sur Enregistrer pour créer votre compte.

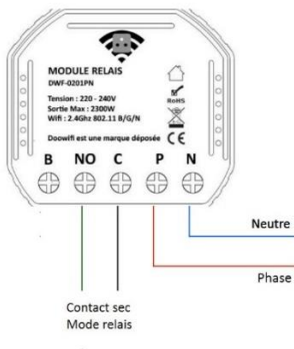
ÉTAPE 3 : CÂBLER ET APPAIRER LE MODULE

ATTENTION : Coupez le disjoncteur électrique principal avant les manipulations ci-dessous.



Ce module est encastrable dans une boîte de 50 mm de profondeur

Ce module est utilisable en contact sec ou en interrupteur 230V Câblez selon votre utilisation comme les schémas ci-dessous :

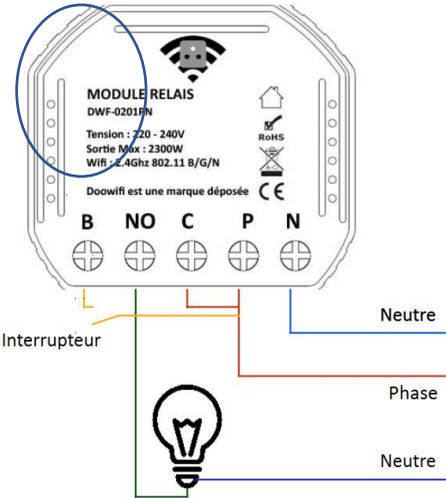


Mode relais

Vous pouvez créer dans l'application Smart Life un scénario manuel : On / Retarde l'action de 2 secondes / Off. Ce scénario manuel va faire une impulsion permettant de simuler un bouton poussoir (portail, porte de garage, ...). Vous avez l'exemple à la page 12. La sortie contact sec NO et C sont à connecter en parallèle avec l'entrée bouton poussoir de la

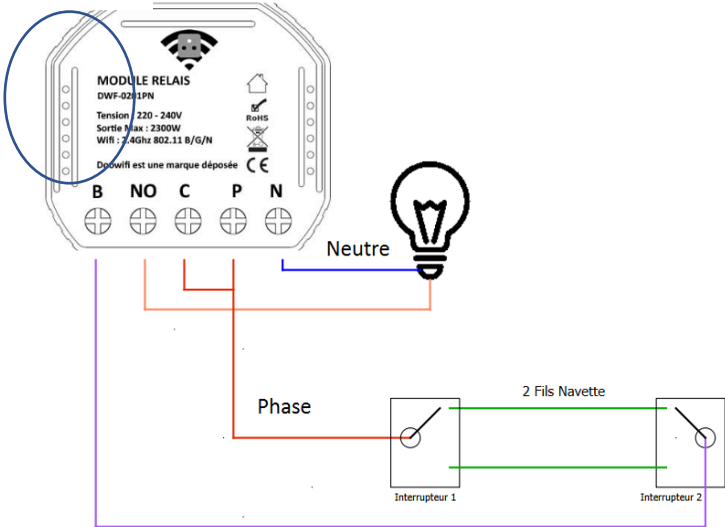
carte électronique de votre portail, porte de garage, gâche électrique, ...

Indicateur visuel



Indicateur visuel

MODE INTERRUPTEUR SIMPLE 230V



MODE VA-ET-VIENT

VERSION 2 (DWF-0201PN-2)

Après la connexion des fils, remettez le disjoncteur électrique principal puis attendez 10 secondes. Si l'indicateur Led ne clignote pas rapidement (1 fois/seconde), **prenez un fil pour faire 6 fois le contact (toucher puis relâcher) entre B et P, le module entrera en mode d'appairage et l'indicateur lumineux clignote rapidement.**

ÉTAPE 4 : APPAIRER AVEC L'APPLICATION

Lancer l'application Smart Life ou votre application habituelle



Identifiez-vous avec votre adresse email et le mot de passe que vous avez créé puis cliquez sur Se Connecter



Cliquez sur Ajouter



Cliquez sur l'icône **Interrupteur (Wi-Fi)** dans l'onglet **Electricien**



Votre téléphone est déjà connecté en Wifi 2.4 Ghz (Etape 1). Tapez le mot de passe de votre réseau Wifi puis cliquez sur Suivant



Cliquez sur la ligne Voyant de confirmation



Cliquez sur Suivant



L'application recherche le détecteur d'ouverture sur le réseau Wifi. Cette opération dure entre 20 secondes et 2 minutes.



A la fin de la procédure, l'écran va afficher « Ajout avec succès ».

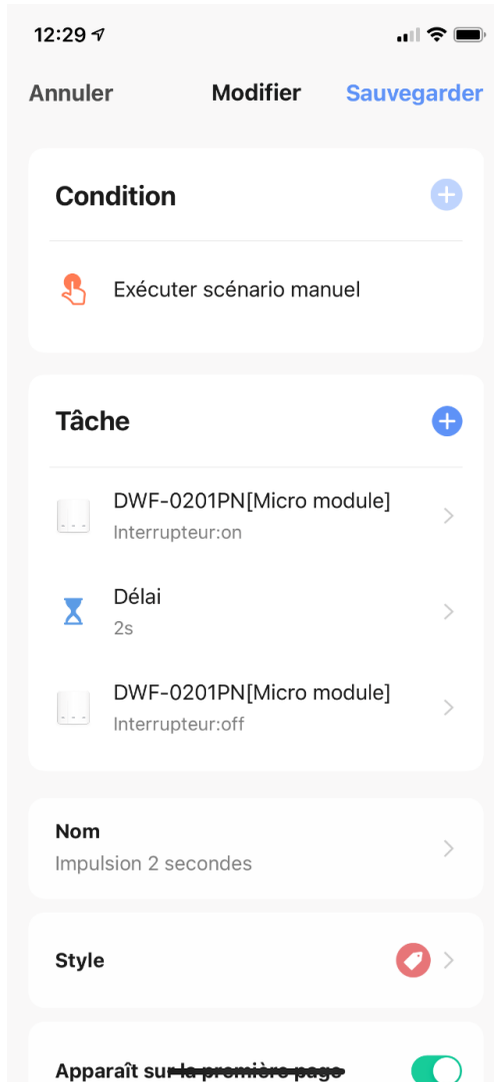
FÉLICITATION !

VOUS POUVEZ CONTRÔLER VOTRE INTERRUPTEUR PAR VOTRE SMARTPHONE.

POUR CONTRÔLER À LA VOIX AVEC AMAZON ALEXA OU GOOGLE ASSISTANT, VEUILLEZ CONSULTER LA NOTICE DE AMAZON ALEXA ET GOOGLE POUR AJOUTER SMART LIFE DANS LES SERVICES ASSOCIÉS.

Voici un exemple de **scénario manuel** pour piloter les portes de garages, portails avec **une impulsion**. Vous pouvez faire un scénario plus complet si vous avez un portillon intégré à votre porte de garage ...

Attention : n'utilisez pas la temporisation car la temporisation n'est pas un délai.



Le délai est « Retarder l'action ». Ne pas utiliser Temporisation car ce n'est pas la même action.

Date d'achat :

Compte Smart Life :

Note :

dOOwifi

La domotique simplifiée

08 957 959 00 (40 centimes / minute)

Info@doowifi.fr

DOOWIFI.FR

46, AVENUE DE SEGUR - 75015 PARIS